

**Квоты приема
по подготовке бакалавров в высших образовательных учреждениях
Республики Узбекистан на 2018/2019 учебный год**

Шифр	Наименование министерств, ведомств, высших образовательных учреждений и направлений образования	Квоты приема на 2018/2019 учебный год		
		Всего	в том числе:	
			грант	контракт
14	Бухарский инженерно-технологический институт	1 075	290	785
	Организация и управление производством (по отраслям и сферам)	20	5	15
5310100	Энергетика (по отраслям)	30	10	20
5310600	Наземные транспортные системы и их эксплуатация (по видам транспорта)	40	10	30
5310700	Электротехника, электромеханика и электротехнологии (по отраслям)	80	30	50
5310900	Метрология, стандартизация и менеджмент качества продукции (по отраслям)	40	10	30
5312100	Энергоаудит и энергетическое обследование промышленных предприятий	25	5	20
5320300	Технологические машины и оборудование (по отраслям)	50	15	35
5320400	Химическая технология (по видам производств)	80	20	60
5320900	Конструирование и технология изделий легкой промышленности (по видам производств)	50	15	35
5321000	Пищевая технология (по видам продуктов)	50	15	35
5321400	Технология нефтегазохимической промышленности	120	30	90
5321500	Технологии и оборудование (по отраслям)	150	40	110
5321600	Технологии и оборудование легкой промышленности	80	25	55
5321700	Информационно-коммуникационные системы управления технологическими процессами	100	20	80
5340100	Архитектура (по видам)	40	10	30
5340200	Строительство зданий и сооружений (по видам)	60	15	45
5340500	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	60	15	45

Квоты приема
по подготовке магистров в высших образовательных учреждениях
Республики Узбекистан на 2018/2019 учебный год

Шифр	Наименование министерств, ведомств, высших образовательных учреждений и специальностей	Квоты приема на 2018/2019 учебный год		
		Всего	в том числе	
			грант	контракт
14	Бухарский инженерно-технологический институт	108	34	74
5A111001	Теория и методика профессионального образования (по специальностям)	10	3	7
5A310701	Электромеханика (по отраслям)	12	3	9
5A310704	Электротехнические комплексы и системы (по отраслям)	6	2	4
5A311902	Эксплуатация машин и оборудования на нефтегазовых месторождениях	4	1	3
5A320405	Химическая технология высокомолекулярных соединений (по виду приложения)	10	3	7
5A320901	Технология переработки текстильного сырья (по виду сырья)	4	1	3
5A321401	Химические и нефтегазохимические технологии	20	8	12
5A321601	Машины и аппараты легкой промышленности	12	4	8
5A321701	Информационно-коммуникационные системы управления технологическими процессами	14	5	9
5A321801	Техническое обслуживание технологических машин и оборудования (по отраслям)	8	3	5
	Технологии и оборудование (по отраслям)	8	1	7